



การหาปริมาณธาตุแบบเรียบ, และต้องนีและตะกั่วในเขม่าปืน โดยใช้เครื่องมือ

**Inductively Coupled Plasma - Optical Emission Spectrometry**

(ICP-OES): เปรียบเทียบวิธีการเก็บตัวอย่าง

**Determination of Barium, Antimony and Lead in Gunshot Residues by**

**Inductively Coupled Plasma - Optical Emission Spectrometry**

(ICP-OES): Comparison of Sample Collection Methods

ปรางดาว จันมุณี

Prangdao Janmunee

วิทยานิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญา

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานิติวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

A Thesis Submitted in Partial Fulfillment of the Requirements

for the Degree of Master of Science in Forensic Science

Prince of Songkla University

2551

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์